



REFERENT



Marian Kogler

Marian Kogler ist Gründer und Geschäftsführer einer GmbH, die Dienstleistungen zur technischen IT-Sicherheit für Unternehmen und öffentliche Einrichtungen im deutschsprachigen Raum anbietet.

ZIELE UND NUTZEN DES SEMINARS

Der deutschen Wirtschaft entsteht jedes Jahr ein Schaden von über 200 Milliarden Euro durch Cyberangriffe. Im Fokus dieses Seminars stehen die typischen Angriffsmethoden – sowohl auf technische Systeme als auch auf Menschen. Es wird erläutert, wie sich Unternehmen und ihre Mitarbeitenden wirksam gegen Cyberangriffe schützen können und welche Maßnahmen im Ernstfall zu ergreifen sind, um schnell und effektiv zu reagieren, den Schaden zu begrenzen und den Normalbetrieb möglichst zügig wiederherzustellen.

INHALTE

Angriffe auf Systeme

- Berechtigungsmanagement
- Verbreitung im Netzwerk
- Systemhärtung – technische Maßnahmen zur Erhöhung der Sicherheit

Angriffe auf Personen

- Menschliche Eigenschaften
- Kommunikationswege und Kampagnen
- Schulung und Sensibilisierung der Mitarbeitenden

Organisatorisches

- Informationssicherheitsmanagement
- Notfallmanagement

ZIELGRUPPE

Geschäftsführende, Bau- und Projektleitende, IT-Verantwortliche, IT-Mitarbeitende, Datenschutz- und Informationssicherheitsbeauftragte

Anmeldung unter www.bauakademie-ost.de